

OBSAH

PREDSLOV / EINLEITUNG / BEVEZETÉS	5
Kapitola 1.	
GEOGRAFICKÉ, HYDROGEOGRAFICKÉ, GEOMORFOLOGICKÉ	
A KLIMATICKE POMERY OKOLIA DOBŠINEJ (Marián Bachňák, Ondrej Rozložník)	9
1.1. Geomorfologická charakteristika	9
1.2. Klimatické pomery	11
Kapitola 2.	
HISTÓRIA MESTA, OBYVATEĽSTVO, VÝSTAVBA	13
2.1. Úvaha o vzniku baníckeho mesta Dobšiná (Emmerich Hunsdorfer, Ondrej Rozložník)	13
2.2. Chronológia vývoja mesta Dobšiná (Emmerich Hunsdorfer, Ondrej Rozložník)	13
2.3. Pôvod názvu mesta (Mikuláš Rozložník)	20
2.4. Miestne zemepisné názvy (Mikuláš Rozložník, Ondrej Rozložník)	20
2.5. Pozoruhodné udalosti mesta do roku 1964 (Mikuláš Rozložník)	21
2.6. Voľba starostu - richtára (Mikuláš Rozložník)	21
2.7. Hasičský zbor (Ondrej Rozložník)	24
2.8. Objavenie Dobšinskéj ľadovej jaskyne (Mikuláš Rozložník, Ondrej Rozložník)	25
2.9. Vybudovanie železnice (Ondrej Rozložník)	31
2.10. Stavba vodnej elektrárne (Ondrej Rozložník)	31
2.11. Obyvateľstvo	34
2.11.1. Počet obyvateľov, zloženie, rodinné mená, prezývky (Eva Šmelková, O. Rozložník, M. Rozložník)	34
2.11.2. Nárečové zvláštnosti obyvateľstva Dobšinej (Ondrej Rozložník, Eva Šmelková)	36
2.11.3. Odievanie (Eva Šmelková)	38
2.11.4. Stravovanie (Eva Šmelková)	38
2.11.5. Poverty a zvyky (Ondrej Rozložník, Eva Šmelková)	39
2.11.6. Povolania obyvateľov a remeslá (Ondrej Rozložník)	41
2.11.7. Tragické historické udalosti v meste Dobšiná (Ondrej Rozložník)	43
2.11.8. Zachovávanie tradícii v súčasnosti. Spomienky na zašlé časy (Ondrej Rozložník)	45
2.12. Stavebný vývoj mesta Dobšiná (Emmerich Hunsdorfer, Ondrej Rozložník)	46
2.13. Národné kultúrne pamiatky Dobšinej (Eva Šmelková)	50
2.14. Školstvo (Mikuláš Rozložník)	56
2.15. Šport (Ondrej Rozložník)	58
2.16. Z histórie turistiky v Dobšinej a okolí (Ján Gašpar)	58
2.17. Dobšinské peniaze (Ondrej Rozložník)	66
2.18. Niektoré významné osobnosti história Dobšinej (Ondrej Rozložník, Mikuláš Rozložník)	66
2.19. Banícke spomienky (Ondrej Rozložník)	69

Kapitola 3.	
GEOLOGICKÁ STAVBA, HYDROGEOLÓGIA A GEOLOGICKÁ PRESKÚMANOSŤ	77
3.1. Geologická stavba okolia Dobšinej (Ondrej Rozložník, Jozef Vozár)	78
3.2. Hydrogeologické pomery (Marián Bachňák)	80
3.3. Banská činnosť (Emmerich Hunsdorfer, Ondrej Rozložník)	81
3.3.1. Kelti a ich vplyv na Karpatskú oblasť	81
3.3.2. Geologická preskúmanosť	82
3.3.3. Geochemická preskúmanosť	87
3.3.4. Geofyzikálna preskúmanosť	87
Kapitola 4.	
RUDNÉ LOŽISKÁ OKOLIA DOBŠINEJ (Ján Kilík, Ivan Mesarčík, Ondrej Rozložník)	88
4.1. Niklovo - kobaltové rudy (Ni - Co)	88
4.1.1. Zembergsko-tereziánsky rudný tah	88
4.1.2. Ložiská Ni-Co mineralizácie pri južnom okraji masívu Gugla	92
4.1.3. Výskyty Ni-Co zrudnenia mimo rulovo-amfibolitového komplexu	96
4.2. Železné rudy (Fe)	97
4.2.1. Metasomatické ložiská typu Georgi	97
4.2.2. Ložiská sideritu typu Biengarten - Massörter	98
4.3. Ložiská stratiformných hematitovo - magnetitových rúd	100
4.4. Medené a strieborné rudy (Cu a Ag)	100
4.5. Ortútové rudy (Hg)	102
4.6. Výskyt stratiformných polymetalických Ag - Au rúd	103
4.7. Mineralizácia ložísk okolia Dobšinej	103
4.8. Zoznam minerálov vyskytujúcich sa v okolí Dobšinej	104
Kapitola 5.	
ŤAŽBA LOŽÍSK NERASTNÝCH SUROVÍN V OKOLÍ DOBŠINEJ	117
5.1. Ťažiariske spoločnosti (Rudolf Magula)	117
5.2. Prehľad ťažených druhov rúd v okolí Dobšinej (Rudolf Magula, Ondrej Rozložník)	120
5.3. Dobývanie ložísk (Rudolf Magula)	127
5.4. Doprava suroviny (Rudolf Magula, Ondrej Rozložník)	130
Kapitola 6.	
ÚPRAVA RÚD	134
6.1. Vývoj výroby železa na Gemeri (Emmerich Hunsdorfer)	134
6.2. Spracovanie polymetalických rúd (Emmerich Hunsdorfer)	138
6.3. Úprava medeno - strieborných rúd (Emmerich Hunsdorfer, Rudolf Magula)	139
6.4. Úprava niklovo - kobaltových rúd (Rudolf Magula)	140
6.5. Úprava železných rúd (Rudolf Magula, Ondrej Rozložník)	141
Kapitola 7.	
NERUDNÉ SUROVINY	146
7.1. Azbestonosný serpentinit (Michal Neubauer)	146
7.2. Stavebný kameň (Marián Bachňák)	148
7.3. Ozdobné minerály a dekoračné kamene (Ondrej Rozložník)	149
7.4. Perspektívy využitia nerastných surovín v okolí Dobšinej (Ondrej Rozložník)	149
ZÁVER / ZUSAMMENFASSUNG / ÖSSZEFoglalás	150
ZOZNAM POUŽITEJ LITERATÚRY	155